

Transformation de la Gare Cornavin Genève

Le projet de transformation de la gare Cornavin consiste en la transformation des ailes ouest et est de la gare ferroviaire et répond aux objectifs suivants : optimisation des flux de circulation, augmentation du confort d'accueil des voyageurs, agrandissement et optimisation des surfaces commerciales.

Ce projet est réalisé dans l'environnement complexe de la 4ème gare de Suisse (115'000 voyageurs/jour), sur un bâtiment historique, en exploitation, et situé au cœur de Genève.



Maître de l'Ouvrage	CFF Immobilier
Durée du projet	2009 – 2014 (réalisation)
Budget du projet	Confidentiel
Caractéristiques:	Plus de 20 nouvelles surfaces commerciales créées Deux phase de chantiers: Aile Ouest (2010-2011) et Est (2011-2014)

Nos prestations

Techdata a pour mission de coordonner l'intégration des commerces dans le projet général de la Gare. En appui du Chef de Projet Partiel Utilisation Exploitation, Techdata est le point d'entrée unique de tous les futurs locataires de la gare.

- Coordination technique des projets locataire (de l'avant-projet à l'exécution)
- Contrôle et suivi des dossiers de demande d'autorisation
- Optimisation des processus liés au développement des projets locataire (planning d'intervention)
- Contrôle qualité, coûts et délais
- Animation des séances de coordination
- Analyse technique et administrative des indemnités
- Participation à la réception des locaux, y compris CVSE
- Direction générale des interventions chantier locataires (suivi de chantier)